

Fermavisc® Gel sine

OMNIVISION

Dispositif médical

Composition

1 ml contient: 3 mg de hyaluronate de sodium, chlorure de sodium, monohydrogénophosphate de sodium, dihydrogénophosphate de sodium, eau purifiée.

Indications/Possibilités d'emploi

Humidification de l'oeil et des lentilles de contact, aussi bien lors de leur mise en place que lors de leur port.

Posologie/Mode d'emploi

Détacher un récipient monodose de la plaquette. Pour ouvrir, dévisser le bout aplati du récipient monodose (ne pas tirer).

Instiller une ou deux gouttes dans chaque oeil. Ne pas toucher l'oeil avec le récipient monodose.

Contre-indications

Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité à l'un des composants.

Ne pas instiller dans l'oeil en même temps qu'un autre médicament ophtalmique.

Ne pas utiliser si l'oeil présente une infection.

Mises en garde et précautions

Après l'instillation du produit, un trouble visuel passager peut se produire; le cas échéant, ne pas conduire de véhicules, ne pas utiliser de machines et attendre le retour à une vision normale.

Propriétés/Effets

Fermavisc Gel sine est un film protecteur stérile, hautement visqueux, exempt d'agent conservateur, viscoélastique pour la cornée. Il est composé exclusivement de substances naturelles biologiques. Fermavisc Gel sine protège, humidifie et lubrifie la surface oculaire. Il exerce ainsi une action de longue durée en soulageant les troubles dus à une sollicitation mécanique (p.ex. lors du port de lentilles de contact dures ou souples ou dans le cadre de mesures diagnostiques sur l'oeil), un stress de l'environnement (p.ex. climatisation, vent, froid, sécheresse ou pollution de l'air due par exemple à la fumée de cigarette) ou un stress oculaire (dû à un travail de longue durée devant un écran d'ordinateur, au microscope ou une fatigue oculaire liée à la conduite prolongée d'une voiture).

Remarques particulières

Stockage/Conservation

Conserver à une température de 2 °C - 25 °C. A protéger du gel.

Ne pas utiliser les gouttes oculaires au-delà de la date de péremption.

Numéro de charge et date de péremption sont gravés sur chaque récipient monodose.

Remarques concernant la manipulation

Ne pas utiliser si le récipient monodose est endommagé.

Destiné à un usage unique; Fermavisc Gel sine ne contenant aucun agent conservateur, les restes de solution ne devraient pas être réutilisés.

Afin d'éviter une contamination microbienne, éviter de toucher l'embout du récipient monodose.

Titulaire de l'autorisation

OmniVision SA, 8212 Neuhausen.

Mise à jour de l'information

Juin 2006.